

風向風速計が更に進化した。

LED イルミネーション

MM-52/54

アナログ真風向風速計



N363D 風向風速発信器



ワンタッチ切替

真と相対、対船と対地、1分平均と瞬間風向風速モードを簡単に切替出来ます。



MM52 真風向風速アナログ表示器

従来のアナログ風向風速計は、船の速度と針路の影響を受け**実際の風(真風向風速)**を表示出来ませんでした。MM-52、54は船速・方位信号を取り込み**船と大地に対する真風向風速**をアナログ表示します。最新型MM52/54 真風向風速計は従来のEL照明に代わり**LED照明**を採用して更に見やすく成りました。

- ◆ **LED照明**の採用で表示目盛板が**黒地に白文字**と成り、昼間は黒地が反射を防ぎ、夜間は白文字がLED照明でクッキリ表示されます。経年劣化しないLED照明は保守交換不要で明るさは何時までも持続します。
- ◆ **耐蝕・耐久性に優れ、高品質**で定評のある従来の風向風速計に**デジタル頭脳**を搭載してアナログメーターに**対船・対地の真風向風速**を演算表示します。
- ◆ **船速、針路、相対と真風向風速値**を内部に搭載したLCDモニターにデジタル表示しますので、入出力信号の確認にご利用頂けます。
- ◆ **航海情報装置、船内LAN、VDR等**や**追加表示器(子機)**に風のデータを**デジタル出力**します。
- ◆ **平均モード**を使って洋上の実際の風向風速をより容易に確認出来ます。
- ◆ **瞬間モードにフィルター機能設定**が追加され風向風速表示を安定させてより見やすく成ります。